INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/DE2004/001599

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 B60R21/01									
Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK									
	RCHIERTE GEBIETE	No.)							
Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 7 B60R B60J									
Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen									
Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)									
EPO-Internal, WPI Data, PAJ									
C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN									
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe	e der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.						
A	DE 195 04 353 A (TOKAI RIKA CO LT 7. September 1995 (1995-09-07)	1-13							
	Spalte 1, Zeile 25 - Spalte 2, Zeile 7; Col., In. 25 - Col. a, In. Abbildungen drawings								
Α	DE 101 06 311 A (SIEMENS AG) 22. August 2002 (2002-08-22) in der Apmeldung erwähnt	1,13							
	in der Anmeldung erwähnt nerstiered in appln. Absatz '0001! - Absatz '0024!; Abbildungen paragraph; drawings DE 199 11 483 A (KOITO MFG CO LTD) 16. September 1999 (1999-09-16) Spalte 2, Zeile 52 - Spalte 3, Zeile 43; Col. 2, In. 52 - Col. 3, In.								
Α	DE 199 11 483 A (KOITO MFG CO LTD)	1,13						
	Spalte 2, Zeile 52 - Spalte 3, Zeile 43; Col. 2, In. 52 - Col. 3, Abbildungen drawing								
Α	DE 100 62 427 A (CONTI TEMIC MICROELECTRONIC) 4. Juli 2002 (20	1,13							
	Absatz '0008! - Absatz '0011!; Abbildungen paragraph; draw								
Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen									
A Veröffer	ntlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert,	*T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur	worden ist und mit der						
*E' älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen *E' älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen									
Anmeldedatum veröffentlicht worden ist "X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung 'L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er- kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf									
scheinen zu lässen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie									
soli oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) 'O' Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht 'P' Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach									
dem b	eanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist Abschlusses der internationalen Recherche	*&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Absendedatum des internationalen Re	· 						
	. Januar 2005	13/01/2005							
Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde		Bevollmächtigter Bediensteter							
Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31–70) 340–3016 EV322953228		Daehnhardt, A							

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICH I

Ängaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen
PCT/DE2004/001599

	chenbericht atentdokumen	nt	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
DE 195	04353	A	07-09-1995	JP DE US	7242153 19504353 5547216	A1	19-09-1995 07-09-1995 20-08-1996
DE 101	06311	Α	22-08-2002	DE WO DE EP	10106311 02064403 50200865 1360092	A1 D1	22-08-2002 22-08-2002 23-09-2004 12-11-2003
DE 199	11483	Α	16-09-1999	JP DE US	11256920 19911483 6114820	A1	21-09-1999 16-09-1999 05-09-2000
DE 100	62427	Α	04-07-2002	DE FR GB	10062427 2818214 2374186	A1	04-07-2002 21-06-2002 09-10-2002